

HACE SABER - ACOMPAÑA INFORME DE AUDITORIA

Excma Cámara Federal:

Oscar Julián Valtier, por la representación de “**PORTA HNOS S.A.**”, en estos autos "**CRUZ, SILVIA MARCELA Y OTROS c/MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINERÍA DE LA NACIÓN s/AMPARO AMBIENTAL**” (Expte. N° **21076/2016**), con domicilio en calle 9 de Julio N° 90, piso 2do de ésta Ciudad y electrónico en 23-07679211-9, a **V.E.** digo:

1.1. Que hacemos saber a V.E. que en el día de la fecha se ha acompañado en para agregar ante el Juzgado Federal de Córdoba N° 3, copia autenticada del resultado de la última auditoria ambiental comenzada con fecha 27 de noviembre de 2018, efectuada por profesionales pertenecientes a la máxima Autoridad de Aplicación, “Secretaría de Ambiente y Cambio Climático de la Provincia” en la Planta industrial de mi representada.

Como parte de la referida auditoría, los funcionarios intervinientes relevaron documentación relacionada a los aspectos ambientales del proceso, auditaron los procesos de producción y recorrieron todas las instalaciones de la planta industrial, a los efectos de constatar el cumplimiento de las normas de carácter ambiental.

Como conclusión de las inspecciones y trabajos realizados por espacio de varios días, los auditores de la Secretaría señalaron que “*la ejecución de los procesos, el control de los aspectos ambientales, el tratamiento de efluentes y la gestión de los residuos, cumplen con los requisitos del Plan de Gestión, según Decreto 247/15*”.

1.2. Ello así, la Secretaría de Ambiente y Cambio Climático de la Provincia, notificó a “Porta Hnos.” que la auditoría realizada en el marco de la normativa vigente, presenta resultado **satisfactorio**. Se acompaña copia de la auditoría.

1.3. Como V.E. podrá advertir, esta última auditoría efectuada por la máxima Autoridad de Aplicación, viene a **confirmar** lo que surge de múltiples informes y auditorías anteriores, listadas por esta parte al contestar la demanda y oportunamente ofrecidas como prueba documental.

Del mismo modo, dicha auditoría efectuada por la máxima Autoridad de Aplicación, confirma también el resultado de la pericia interdisciplinaria- realizada en los autos *“Actuaciones labradas por la Unidad Judicial 4 en sumario 5682/13 (310664) con motivo formulada por Cruz Silvia Marcela y otros c/Porta Hermanos S.A.” (SACM N° 1747698)*, que descartó la existencia de contaminación proveniente de la Planta de “Porta Hnos.”.

1.4. Lo expuesto viene también a ratificar la **improcedencia, innecesariedad y falta de justificación de la realización de las pericias dispuestas de oficio por el a-quo.**

Solicitamos a V.E. tenga presente lo expuesto y el informe acompañado a los efectos de resolver.

ES JUSTICIA

Córdoba, 07 de diciembre de 2018

Sres. PORTA HNOS.

De mi mayor consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a Ustedes para entregar copia del informe realizado por el área Auditorías Ambientales el 5 de diciembre del correspondiente año.

Dicha Auditoría, realizada en el marco de la normativa vigente, presenta un resultado, a criterio de este secretario, SATISFACTORIO.

Sin otro particular aprovecho la oportunidad para saludarlos con distinguida atención.



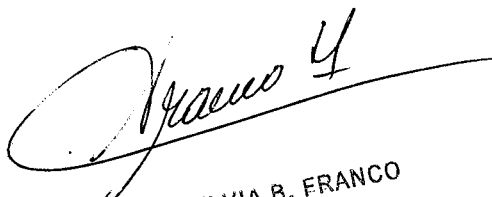
DR. JAVIER BRITCH
Secretario de Ambiente y Cambio Climático
Ministerio de Agua, Ambiente y Servicios Públicos

Córdoba, 06 de diciembre de 2018

Sr. Secretario
Dr. Javier Britch
S / D.

REF: 0517-018527/2012
Auditoría Ambiental PORTA
HNOS.

Me dirijo a Ud. en virtud de elevar el Informe de Auditoría y el Acta de Constatación realizada el día 27 de noviembre de 2018, por el Área de Auditoría Ambiental, a la firma PORTA HNOS.


Ing. SILVIA B. FRANCO
Auditoría Ambiental
Secretaría de Ambiente y Cambio Climático

**AUDITORÍA AMBIENTAL A PORTA HNOS.
EXPEDIENTE N° 0517-01805272012**

Con fecha 27 de noviembre de 2018, los profesionales: Ing. Silvia Franco, Ing. Daniel Molina, Ing. Ismael Peveri, y los Técnicos: Luis Lelli y Juan Ferrari, pertenecientes a la Secretaría de Ambiente y Cambio Climático, realizaron una Auditoría Ambiental a la Planta Industrial de Porta Hnos, de Avda. Valparaíso 4850 de la Ciudad de Córdoba, acompañados por los funcionarios: Ing. Augusto Gallardo, Director; Ing. Andrea Zerega, Jefa de Área Medio Ambiente; Ing. Cecilia Bertero, Responsable de Medio Ambiente y el Consultor Ambiental Ing. Darío Claudio Squeff, número de registro 402.

PORTA HNOS. S.A. se dedica a la elaboración, fraccionamiento y venta de alcohol, vinagres, bebidas alcohólicas, cosméticos y domisanitarios.

Se revisó la documentación técnica relacionada a los aspectos ambientales del proceso y se recorrieron las instalaciones del establecimiento, auditando los diferentes procesos.

Las constataciones efectuadas se describen a continuación:

1- Aspectos Organizacionales

- Jerarquización del Área de Ambiente en la estructura organizacional.
- Certificación ISO 14000 para la Planta de Alcohol y subproductos.
- Certificación empresa B, cuya Misión es construir ecosistemas favorables que utilicen la fuerza del mercado para dar solución a problemas sociales y ambientales.
- Incorporación del Programa de Referentes Ambientales.
- Designación de un equipo evaluador sensorial para monitoreo periódico en sectores internos de planta y recorridos perimetrales externos, para evaluar la presencia en aire de sustancias perceptibles a través del olfato y brindar información a las áreas operativas para llevar a cabo acciones contingentes, correctivas y preventivas.
- Presentación e implementación de la resolución 105/17 en febrero de 2018.
- Aprobación otorgada por APRHi en agosto de 2018, para el vertido de efluentes a pozo, previa confección de un sistema de sangrías.
- Implementación de estudio de investigación de determinación de olores en aire ambiente como plan de tesis de Maestría en Ingeniería Ambiental.

2- Programas de Mejoras

- Reducción de más del 60% del caudal de efluentes (de 130 m3/día a 50 m3/día, la mitad de ellos cloacal), cumpliendo con los requerimientos del Dec 847/16.
- Reducción en un 50% de la cantidad de residuos peligrosos del 2017 al 2018.
- Aumento del porcentaje de residuos reciclables del 10% al 20% entre 2017 y 2018.
- Nueva política de reducción de consumo de servicios, obteniendo los siguientes resultados:
 - o Consumo de agua/m3 de alcohol, de 6 m3 a 3,8 m3.
 - o Consumo de gas/m3 de alcohol, de 260 m3 a 214 m3.
 - o Consumo de energía eléctrica/m3 de alcohol, de 480KW a 371KW.

- Fortalecimiento del Sistema Digital de Reclamos, mediante el cual se gestionan los reclamos internos y externos.
- Puesta en uso y control de estación meteorológica completa en la planta, con el fin de obtener datos climatológicos en tiempo real, con acceso a distancia.
- Aumento de las mediciones en emisiones de las calderas
- Construcción de cuatro freatímetros para control de aguas subterráneas, aprobados por A.P.R.Hi,
- Construcción conjunta con la empresa Mazzacani de medianera verde, Física, con media sombra parcial y Biológica con plantas trepadoras, jazmín de lluvia (*Trachelospermum jasminoides*)

3- Gestión de Reclamos externos por olores en aire ambiente

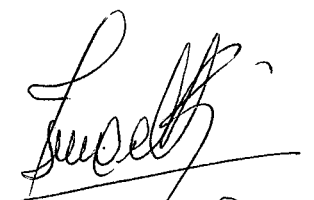
- Estudio de Olores realizado por empresa holandesa, Odournet, y realización de informe ambiental para determinación de la pluma en noviembre 2017, elaborado por CEAS. El Plan de acciones derivado se describe a continuación:
 - Recambio de torre de enfriamiento de gases por scrubber de vapores del sistema de secado de burlanda y envío de los mismos a la caldera en vez de ventearlos.
 - Canalización de los sinfines de burlanda húmeda al sistema de gases hacia caldera.
 - Carga de bateas de burlanda húmeda obligatoriamente con lona, cubriendo la misma para evitar la emisión difusa y minimizar la generación de olor a nivel del suelo.
 - Cambio de lavador de polvos finos de maíz por filtro de mangas en el sistema de aspiración de maíz molido, con el objetivo de evitar los olores a cereal húmedo, uno de los principales reclamos.
 - Control de plagas con micro avispas en biofiltro, disminuyendo olores y moscas.
 - Agregado de rafia lona verde sobre el perímetro del biofiltro y reducción del caudal regado, para una gestión más eficiente del mismo.
 - Cerramiento del sistema de succión de gases a caldera.
 - Reducción del tiempo de recambio de filtros de mangas de 4 meses a 3 meses para evitar desviaciones en PM 10 y 2.5 en la descarga cereal.
 - Corrección de los ductos de ventilación de gelatinización.
 - Instalación de scrubber de gases en el sistema de vacío de la destilería y derivación de los mismos a caldera.
 - Implementación de nuevo sistema de ventilación de Quimosina.
 - Construcción de Torre lavadora de dióxido de carbono, que permitió canalizar y lavar los venteos de los gases incondensables de la línea de CO₂ que pudieran arrastrar VOC's.
 - Canalización de los gases de licuefacción y sinfines de burlanda seca, al sistema general de gases que se enviaban anteriormente a caldera.
 - Modificación del sistema de lavado del scrubber de burlanda seca; antes el agua se enviaba a efluentes con lo cual el caudal estaba restringido; y hoy es la misma agua de red que ingresa al proceso; esto se traduce en un mayor caudal que permite un mejor lavado de gases disminuyendo significativamente el olor.

4- Conclusiones


- Se evidenció el cumplimiento de las acciones pendientes y oportunidades de mejora relevadas en la Auditoría Ambiental de 2016.
- La empresa Porta Hnos. ha incorporado cambios organizacionales y sistémicos, que jerarquiza el posicionamiento del Área Ambiente en la Organización y permite agilizar el análisis y toma de decisiones en aspectos ambientales.
- El equipo de colaboradores afectado a las actividades relacionadas con el ambiente, tiene la formación adecuada y la asignación exclusiva a las mismas.
- La empresa implementó un Plan de Acciones Correctivas integral para minimizar la generación de olores, principal fuente de reclamos.
- La ejecución de los procesos, el control de los aspectos ambientales, el tratamiento de efluentes y la gestión de los residuos, cumplen con los requisitos del PGA según DECRETO N° 247/15.



ING. DANIEL MOLINA



Ing. Ismael Peveri



Ing. SILVIA B. FRANCO
Auditoría Ambiental
Secretaría de Ambiente y Cambio Climático

Acta de Constatación N° 27/12018

Motivo de la Constatación: Auditoría solicitada, Auditoría de Oficio, Denuncia, Notificación de Cese Precautorio, Otras.....

Siendo las 12:19 horas del día 27 del mes de Noviembre del año 2018, en el lugar denominado PORTA HNOS con domicilio en Av. Valparaíso N° 4850 de la localidad de Córdoba Departamento Capital Provincia de Córdoba.

Personal actuante: Silvia Franco - Ismael Peveri - Daniel Molina - Juan Ferraro - Luis Lehi pertenecientes a

AUDITORIAS AMBIENTALES de la Secretaría de Ambiente, y en presencia del/los

Sr. Augusto Gallardo DNI 27003060 y

Sr. Andrea Zerega DNI 32390071 en representación del establecimiento

auditado, en compañía del/los Sr./s (Nombre; DNI; Domicilio, en calidad

de): Doro Squiff en calidad de consultor ambiental.

Se procedió a realizar la auditoria en la cual se tomaron muestras/fotografías, para verificar la situación existente en el lugar a los fines de elaborar el informe correspondiente y dar cumplimiento a lo establecido en las Leyes Provinciales 7.343, 9306, 8973 y 10.208.-

Observaciones:.....

Documentación Requerida:

Plazo:

Con lo cual se da por terminado el acto, firmándose dos ejemplares de un solo tenor y a un solo efecto, conservándose el original para el personal de la Secretaría de Ambiente, los que previa lectura y ratificación, se firman de conformidad, quedando un ejemplar en poder del notificado.

P/ Secretaria de Ambiente

SECRETARIA DE AMBIENTE Y CAMBIO CLIMÁTICO
Av. Richieri 2187 - B° Rogelio Martínez, A. 9014
Tel: (+54) 351 4343310 al 14
*Secretaría de Ambiente y Cambio Climático

P/ Auditado y/o Acompañante

Ministerio de
AGUA, AMBIENTE
Y SERVICIOS PÚBLICOS